

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SIAEVE (VALLEE D'EURE)  
Mairie  
2 rue d'Ezy  
27750 LA COUTURE BOUSSEY

Evreux, le 3 janvier 2022

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SIAEVE (VALLEE D'EURE)

|                       |                                   |               |                                |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------------|
| Prélèvement           | 00155850                          | Prélevé le :  | lundi 27 décembre 2021 à 11h26 |
| Unité de gestion      | SIAEVE (VALLEE D'EURE) (UGE 0055) | par :         | LABEO JFT                      |
| Installation          | EZY CROTH (UDI 000368)            | Type visite : | D1                             |
| Point de surveillance | CENTRE VILLE (P 0000000357)       | Type d'eau :  | T                              |
| Commune               | EZY-SUR-EURE                      | Motif :       | contrôle sanitaire             |
| Localisation exacte   | Mairie                            |               |                                |

#### Mesures de terrain

|                                 | Résultats                   | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|                                 |                             | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| Aspect (qualitatif)             | 0                           |                    |            |                       |            |
| Couleur (qualitatif)            | 0                           |                    |            |                       |            |
| Odeur (qualitatif)              | 0                           |                    |            |                       |            |
| Saveur (qualitatif)             | 0                           |                    |            |                       |            |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | <0.3 NFU                    |                    |            |                       | 2.00       |
| Température de l'eau            | 11.8 °C                     |                    |            |                       | 25.00      |
| Conductivité à 25°C             | 637 µS/cm                   |                    |            | 200.00                | 1 100.00   |
| pH                              | 7.6 unité pH                |                    |            | 6.50                  | 9.00       |
| Chlore libre                    | 0.21 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |
| Chlore total                    | 0.23 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00158995

Référence laboratoire : U21.8140-1-1

| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES        | Résultats    | Limites de qualité | Références de qualité |
|------------------------------------|--------------|--------------------|-----------------------|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 1 n/mL       |                    |                       |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 1 n/mL       |                    |                       |
| Bactéries coliformes /100ml-MS     | <1 n/(100mL) |                    | 0                     |
| Entérocoques /100ml-MS             | <1 n/(100mL) | 0                  |                       |
| Escherichia coli /100ml - MF       | <1 n/(100mL) | 0                  |                       |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES    | Résultats    | Limites de qualité | Références de qualité |
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> )     | <0,01 mg/L   |                    | 0,10                  |
| Nitrates (en NO <sub>3</sub> )     | 40,0 mg/L    | 50,00              |                       |

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00155850)

**Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.**

P/Le Préfet et par délégation  
Signé  
L'ingénieur du génie sanitaire  
Mouloud BOUKERFA